

Master Integrale bedrijfsvoering																							
EC	OLP 2024-2025-2026	DEELTUD	Semester 1	Cursuscode	Probleem Identificatie 1	Blokken						Werkvorm	Toetsvorm	Individueel / groepswork	Deeltoets wegingsfactor	Minimumcijfer	Toets moment / herkansingsmoment	Cijfer - V/O - G/V/O	Competenties	Contact-uren	(Zelf)studie-uren	Modulecoördinator	
						1	2	3	4	5	6												
5	Blok 1 en 2	MIB-DTPH-24	Probleem Identificatie 1												Zie artikel 4.6			1-7	3	7	Olga van Diermen		
	TOETS01		Integrale bedrijfsvoering presentatie	x	x						Hoor- en werkcollege	MONDELING	Individueel	70%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer						
	TOETS02		Integrale bedrijfsvoering onderlegger	x	x							VERSLAG	Individueel	30%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer						
5	Blok 1 en 2	MIB-DTPI2-24	Probleem Identificatie 2															1-7	3	7	Karin Potting		
	TOETS01		Academisch schrijven	x	x						Hoor- en werkcollege	IND.OPDR	Individueel	100%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer			3	7		
5	Blok 3	MIB-DTPI3-24	Probleem Identificatie 3																1-7	7	13	Chris Aalberts	
	TOETS01		Methode van onderzoek 1			x					Hoor- en werkcollege	IND.OPDR	Individueel	100%	5,5	Week 7 blok 3 semester 1 , week 7 blok 4 semester 2	Cijfer						
15	Totaal aantal studiepunten periode Probleem Identificatie																						
Semester 2																							
5	Blok 4 en 5	MIB-DTOD1-24	Organisatie Diagnose 1		1	2	3	4	5	6										3	7	Chris Aalberts	
	TOETS01		Methode van onderzoek 2				x	x			Hoor- en werkcollege	IND.OPDR	Individueel	100%	5,5	Week 1 blok 6 semester 2 , augustus Y+1	Cijfer	Zie toetsmatrijs					
5	Blok 4 en 5	MIB-DTOD2-24	Organisatie Diagnose 2																	3	7	Maarten Haverkamp	
	TOETS01		Organisatie Perspectieven paper				x	x			Hoor- en werkcollege	IND.OPDR	Individueel	50%	5,5	Week 1 blok 6 semester 2 , Week 3 blok 6 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs					
	TOETS02		Organisatie Perspectieven video				x	x			Hoor- en werkcollege	ASSESSMENT	Individueel	50%	5,5	Week 1 blok 6 semester 2 , Week 3 blok 6 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs					
5	Blok 6	MIB-DTOD3-24	Organisatie Diaonose 3																	7	13	Maarten Haverkamp	
	TOETS01		Onderzoekopdracht							x	Hoor- en werkcollege	GROEPSOPDR	Groepswork	100%	5,5	Week 8 blok 6 semester 2 , augustus Y+1	Cijfer	Zie toetsmatrijs					
15	Totaal aantal studiepunten periode Organisatie Diagnose																						
JAAR 2 2024-2025																							
Semester 1																							
5	Blok 1 en 2	MIB-DTVER1-24	Veranderen 1		1	2	3	4	5	6										1 Jul			Amel Guediche
	TOETS01		Integrale groepsoopdracht	x	x						Werkcollege	GROEPSOPDR	Groepswork	100%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs			3	7	
5	Blok 1 en 2	MIB-DTVER2-24	Veranderen 2																	1-7			Eelco Tromp
	TOETS01		Innoveren en veranderen poster	x	x						Hoor- en werkcollege	ASSESSMENT	Individueel	30%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs			3	7	
	TOETS 2		Innoveren en veranderen paper	x	x						Hoor- en werkcollege	IND.OPDR	Individueel	70%	5,5	Week 13 blok 2 semester 1 , week 3 blok 4 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs			3	7	
Blok 3 Jaar 2																							
	TOETS01	MIB-DTVER3-24	Veranderen 3																				Maarten Haverkamp
	TOETS01		Onderzoeksvoorstel				x				Consultancy	IND.OPDR	Individueel	100%	5,5	Week 7 blok 3 semester 1 , week 7 blok 4 semester 2	Cijfer	Zie toetsmatrijs			7	13	
15	Totaal aantal studiepunten periode Veranderen																						
Semester 2																							
15	Blok 4.5 en 6	MIB-DTMP-24	Masterproef		1	2	3	4	5	6													Amel Guediche
	TOETS01		Masterproef				x	x	x		Consultancy	SCRIPTIE	Individueel	100%	5,5	Week 7 blok 6 semester 2 , augustus Y+1	Cijfer	Zie toetsmatrijs			7	13	Multiple
	TOETS02		Publieke presentatie				x	x	x		Consultancy	MONDELING	Individueel	0%	5,5	Week 7 blok 6 semester 2 , augustus Y+1	G/V/O	Zie toetsmatrijs			0	0	Multiple
15	Totaal aantal studiepunten periode Masterproef																						